

**Esclarecimentos ao Chamamento Público 01/2013 – SES
Estudos em Desenvolvimento**

À vista dos questionamentos enviados pelos Agentes Empreendedores Autorizados nos termos do Chamamento Público 01/2013 – SES, a Comissão Especial de Avaliação CEA 104/2013 (COMISSÃO) presta esclarecimentos conforme segue abaixo.

Pergunta 01: No RELATÓRIO C2 – DESENVOLVIMENTO DA ALTERNATIVA ADOTADA informa que foram identificadas 160 torres na região do centro expandido, perguntamos, essas torres deverão ser objeto de manutenção do futuro concessionário? E temos como ter essa identificação “localização”, e qual o tipo de iluminação de fachada atual?

Resposta: As referidas torres estão citadas no relatório C2 do Plano Integrado de Iluminação Pública. Cumpre esclarecer e destacar, contudo, que este Plano é apenas informativo, não devendo ser adotado como documento referencial ou orientativo para o desenvolvimento dos Estudos Preliminares.

Pergunta 02: Qual o saldo de recursos existente no FUNDIP?

Resposta: A estimativa de receitas de contribuições para o FUNDIP é de aproximadamente R\$ 271 milhões, podendo este valor ser considerado como estimativa para arrecadação da COSIP em 2014 no desenvolvimento dos Estudos Preliminares. Eventuais saldos em Conta Corrente do FUNDIP não podem ser considerados nos estudos preliminares, haja vista que os compromissos financeiros relativos ao Exercício de 2013 ainda não foram liquidados em sua totalidade.

Pergunta 03: Existe saldo de recursos acumulados no FUNDIP? Caso positivo qual seria o valor mais atualizado deste saldo?

Resposta: Vide resposta anterior.

Pergunta 04: No ano de 2013 a arrecadação total da COSIP foi da ordem de R\$ 247 milhões, entretanto conforme Esclarecimentos ao Chamamento Público 01/2013 datado de 10/01/2014 (Pergunta 12) existe a menção a uma previsão orçamentária de R\$ 280 milhões para a COSIP para o ano de 2014. Os estudos deverão considerar o valor de R\$ 280 milhões como parâmetro para arrecadação da COSIP no ano de 2014?

Resposta: A previsão orçamentária a que se faz referência trata-se de estimativa de despesa no âmbito do Fundo Municipal de Iluminação Pública (FUNDIP) para o Exercício de 2014. Nos termos da Lei Municipal nº 15.950, de 2013, que estima a receita e fixa a despesa do Município de São Paulo para o exercício de 2014, a estimativa de receitas de contribuições para o FUNDIP é de aproximadamente R\$ 271 milhões, podendo este valor ser considerado como estimativa para arrecadação da COSIP em 2014 no desenvolvimento dos Estudos Preliminares.

Pergunta 05: Poderiam detalhar o reajuste tarifário aplicado à COSIP nos últimos 03 anos?

Esclarecimentos ao Chamamento Público 01/2013 – SES Estudos em Desenvolvimento

Resposta: O valor da COSIP deve ser reajustado no primeiro dia útil de cada ano, pelo mesmo índice utilizado para a correção da tarifa de energia elétrica, devidamente autorizado pela Agência Nacional de Energia Elétrica – ANEEL.

De 2013 para 2014 “Os valores foram reajustados em 6,3% para as duas categorias de contribuição. A contribuição residencial, passou de R\$ 4,44 (quatro reais e quarenta e quatro centavos) para R\$ 4,72 (quatro reais e setenta e dois centavos), e a Não Residencial passou de R\$ 13,99 (treze reais e noventa e nove centavos) para R\$ 14,87 (quatorze reais e oitenta e sete centavos).”

Historicamente, os valores do COSIP estão representados na tabela abaixo:

MÊS / ANO	RESOLUÇÃO ANEEL	ÍNDICE	RESIDENCIAL	NÃO RESIDENCIAL
JANEIRO/14	1.563/13, DE 02/07/13	6,30%	R\$ 4,72	R\$ 14,87
JANEIRO/13	1.319/12, DE 03/07/12	5,57%	R\$ 4,44	R\$ 13,99
JANEIRO/12 (*)	1.174/11, DE 28/06/11	0,00%	R\$ 4,21	R\$ 13,25
JANEIRO/11	1.025/10, DE 29/06/10	1,01%	R\$ 4,21	R\$ 13,25

(*) – A Resolução Homologatória da ANEEL nº 1.174/11, prorrogou a vigência das tarifas de energia elétrica da Resolução Homologatória nº 1.025/10, até 03 de julho de 2012. Diante do exposto, não houve aumento no valor da COSIP.

Pergunta 06: Tendo como base o fornecimento de dados do ILUME à todos os cadastrados no chamamento, o futuro concessionário pode desejar compatibilizar os dados geográficos ali armazenados com sistemas futuros a serem implantados. Desta forma, em qual sistema referencial de coordenadas o sistema do ILUME foi construído? Especificamente, considerando que o sistema utilizado foi uma projeção universal transversa, qual é o nome e código do “datum” (modelo cartográfico) utilizado para a projeção das coordenadas de latitude e longitude na zona UTM 23K (por exemplo: SOUTH AMERICAN 1969’ com ‘SAN-C’, ou ‘WGS 84’, ‘NAD 83’ ou outro).

Resposta: SAD69 E UTM23S

Pergunta 07: Em um de vossos memoriais descritivos, encontramos a informação de que existem “10.060 lâmpadas de LED” no parque de iluminação pública e 2.000 de outros tipos.” Quais as potências dessas lâmpadas (as 10.060 e as 2.000) e quais os tipos dessas 2.000?

Resposta:

A base de dados disponibilizada permite a extração destes dados, com informações mais atualizadas. Em extração desta base de dados fornecida, obtivemos os seguintes dados em relação a estes tipos de lâmpadas:

Tipo de Lâmpada	Potências													Total
	26,4	52	54	56	87	93	100	113	120	125,6	150	200	300	
Indução									372		24	286	628	1.310
LED	314	226	42	3.532	279	4.178	192	845		439	21			10.068
Totais	314	226	42	3.532	279	4.178	192	845	372	439	45	286	628	11.378

**Esclarecimentos ao Chamamento Público 01/2013 – SES
Estudos em Desenvolvimento**

Pergunta 08: Poderiam especificar e detalhar qual a estrutura/ativos de iluminação pública existente nos pontos de parada de ônibus (tipo, potencia, etc) e o que esperam que seja de responsabilidade do concessionário?

Resposta: Não existem ativos exclusivos de iluminação pública em pontos de ônibus. Os pontos recebem a luz proveniente da Iluminação Pública nas vias e calçadas. Os Estudos Preliminares deverão considerar a operação e manutenção de 1.000 novos abrigos e o atendimento a 14.500 pontos de ônibus e abrigos já existentes. As especificações deverão ser propostas nos Estudos Preliminares, sobretudo, sob a perspectiva de adequação / melhoria nos níveis de luminosidade.

Pergunta 09: Com relação aos pontos de ônibus quais os tipos e potências de lâmpadas instaladas?

Resposta: Vide resposta anterior.